

Canon

4K放送用ポータブルズームレンズ

CJ12e × 4.3B

4K

**4K光学性能と
放送用レンズに求められる運用性を両立。
広角端4.3mmの
4K放送用12倍ズームレンズ。**



2016年2月下旬発売予定



INNOVATION
In TV Optics Since 1958

Toward 100 years anniversary

- 画面中心部から周辺部に至るまで高品位な4K画質を実現
- 質量約2.1kg※、全長約247.8mmの小型・軽量設計
- 高機能デジタルドライブユニットを搭載

※IRSE S. 本体のみ

UHDxS

4K放送用ポータブルズームレンズ CJ12e×4.3B



主な特長

画面中心部から周辺部に至るまで高品位な4K撮影が可能

キヤノン独自の光学設計技術でレンズの最適配置を行うとともに、4K映像に求められる高度な部品精度や組み立て精度を追求することで、画面の中心部から周辺部に至るまで高品位な4K画質を実現。内蔵エクステンダー使用時も4K光学性能を確保しています。



広角端焦点距離4.3mmを実現

4Kカメラ対応の光学性能を確保しながら、広角端焦点距離4.3mmを実現。2/3型HD放送用レンズ並みの広角撮影を可能にしました。

放送用機材に求められる機動性を確保

質量約2.1kg*、全長約247.8mm。4Kカメラ対応ズームレンズでありながら、従来のHD放送用レンズと同様にショルダースタイルで使用できる軽さとコンパクトサイズを実現しました。また、グリップにエルゴノミック・デザインを採用。長時間の撮影時、疲労の軽減に効果を発揮します。

※IRSE S、本体のみ

■主な仕様

型名	CJ12e×4.3B	
レンズタイプ	IRSE S/IASE S	
用途	2/3型4Kカメラ／2/3型HDカメラ	
ズーム比	12×	
エクステンダー	1.0×時	2.0×時
焦点距離	4.3～52mm	8.6～104mm
最大口径比	1:1.8 at 4.3～40mm 1:2.4 at 52mm	1:3.6 at 8.6～80mm 1:4.8 at 104mm
画角	96.3°× 64.2° at 4.3mm 10.5°× 5.9° at 52mm	58.3°× 34.9° at 8.6mm 5.3°× 3.0° at 104mm
至近距離	0.3m	
最近接時の撮影範囲	76.4×43.0cm at 4.3mm 6.0×3.4cm at 52mm	38.2×21.5cm at 8.6mm 3.0×1.7cm at 104mm
フィルター径	127mm (P0.75)	
外形寸法	約163.5(幅)×108(高さ)×247.8(全長)mm	
質量	約2.1kg (IRSE S、本体のみ)	

■商品構成

レンズ本体	1
フードキャップ	1
フード	1
レンズキャップ	1
ダストキャップ	1
取扱説明書(レンズ編)	1
CD-ROM(情報ディスプレイ編)	1

高機能デジタルドライブユニットを搭載

これまで高い評価を得てきた高機能デジタルドライブユニット(eXs-IV)を搭載することにより、優れた運用性を実現しました。

- 電源投入と同時に初期化レスで使用が可能。
- 高分解能16bitエンコーダーの採用により位置情報を高精度に検出。実際の映像とバーチャル映像のキャリブレーションが容易。
- 20PIN端子を3カ所備えることで、フルサーボ仕様においてもバーチャル端子を確保。
- 設定・調整・操作をサポートするディスプレイ(簡易モード／通常モード)。

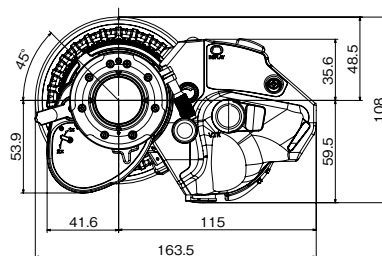
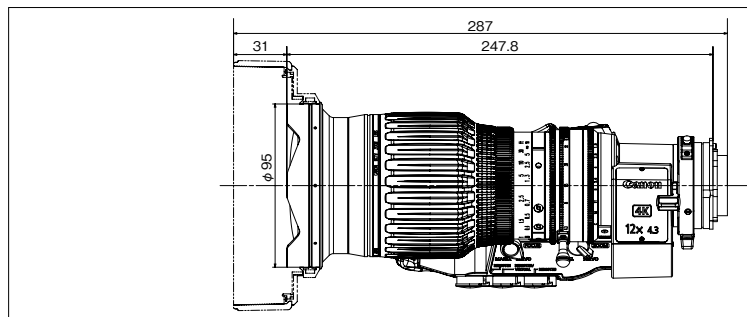


各種デマンドに対応

HD放送用レンズで標準的に使用されているキヤノン製ズーム／フォーカス操作系アクセサリを使用が可能です。

■アクセサリ

①	型名
① フォーカサーボデマンド	FPD-400D
② ズームサーボデマンド	ZSD-300D(クランパー CR-10付属)、ZSD-380D+クランパー CR-10
③ フォーカサーボデマンド	FDJ-P01+変換ケーブル BDC-21、FDJ-D02+変換ケーブル BDC-11
④ ズームサーボデマンド	ZDJ-P01+変換ケーブル BDC-21、ZDJ-D02+変換ケーブル BDC-11
その他	ワイヤレスレンズコントロールボックス WB-10T/WB-10R、VTR SW、各種光学アクセサリ、収納ケース



製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

Home Page キヤノン 放送・業務用映像機器 ホームページ **canon.jp/bctv**

キヤノンマーケティングジャパン株式会社 イメージングソリューション営業部
〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 TEL (03) 3740-3304

Canon キヤノン株式会社
キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON S TOWER



安全にお使い
いただくために

- ご使用前に取り扱い説明書をよく読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お問い合わせは

2015年8月現在

0815T005

00517792